

**Partner unterm Dach**

Der Spezialist für vertikale Liftmodule, Effimat Storage Technology, hat mit Logcontrol, dem Systemhaus für Lagerverwaltungssoftware, eine Partnerschaft für die „DACH“-Region geschlossen. Durch die Kombination der Kompetenzen beider würdigen Unternehmen künftig bei der Lagerung



**Zusammenarbeit: Effimat-Direktor & CSO Henrik Wendelboe (li.) und Logcontrol-Geschäftsführer Ewald Mader.**  
(Foto: Logcontrol)

und Kommssionierung von Kleinteilen besser unterstützt, heißt es. Die zukunftssichere Lagerverwaltungssoftware von Logcontrol wird in den Lagerliften Clasicmat TM und Effimat installiert. Auf diese

Weise sei es möglich, die Lagerlogistik besser abzustimmen und durch eine einfache Bedienoberfläche schneller zu steuern. Ein weiterer Vorteil dieser Partnerschaft sei eine verbesserte Betreuung der Anwender in den Märkten der Region. *pb*

**Behälter – und mehr**

Die Cabka-Unternehmensgruppe wächst. Nun gehört auch die Firma KS Kunststofftechnik dazu – unter dem neuen Namen Cabka GmbH & Co. KG Eifel. Die technischen Produkte aus recyceltem Kunststoff, zum Beispiel Bauzaunträger, Backenfüße, Rasengitterelemente, werden vollständig in das Cabka-Produktprogramm übernommen. Diese sogenannten Eco-Products bestehen zu 100 Prozent aus wiederverwertetem Kunststoff und werden unter anderem in der Bauwirtschaft, bei der Straßen- und Verkehrssicherung sowie im Garten- und Landschaftsbau einge-

setzt. Cabka baut mit der Übernahme und dem neuen Standort in Bad Münstereifel die Produktionskapazität insgesamt aus. Auch die Mitarbeiter der früheren KS werden in die Cabka-Gruppe übernommen, die dann rund 500 Mitarbeiter beschäftigt. *pb*

**Reibungslose Projekte**

Eepos zählte zu den innovativsten Unternehmen im deutschen Mittelstand, die Ende Juni auf dem Deutschen Mittelstands-Summit in Essen ausgezeichnet wurden. Ranga Yogeshwar ehrte das Unternehmen aus Wiehl-Marienhagen mit dem seit über 20 Jahren verliehenen „Top 100“-Siegel. Zuvor hatte sich Eepos einem zweistufigen wissenschaftlichen Analyseverfahren unterzogen und punktete besonders mit seinem gut strukturierten Innovationspro-

zess: Das zentrale Element ist dabei ein Evaluationsprozess, der feste Meilensteine samt aller Möglichkeiten zum Stopp oder Abbruch von Projekten vorschreibt. Darin involviert sind bei dem 2006 gegründeten Hersteller von Aluminium-Kransystemen seit jeher auch externe Berater. Weiteren Input zieht Eepos aus der Zusammenarbeit mit Hochschulen; so lässt das Familienunternehmen beispielsweise technische und betriebswirtschaftlich relevante Themen in Bachelor- und Masterarbeiten vertiefen. Auch der Aufbau des Intranets, in dem alle Innovationen von der Idee über einzelne Prozessschritte bis zur fertigen Lösung dokumentiert sind, wurde bei Bedarf von externem Sachverstand begleitet. Eepos gehört am Markt zu den Vordereen beim Thema Aluminium-Kransysteme, die zum Beispiel auch bei Audi, BMW, Daimler, Fendt oder VW im Einsatz sind. *pb*

Termine		
08.09.2015–09.09.2015	10. Deutscher Energiekongress	www.sv-veranstaltungen.de
08.09.2015–09.09.2015	Zukunftskongress Logistik	www.zukunftskongress-logistik.de
09.09.2015–10.09.2015	Workshop: Erfolgreiche Lean Strategien für die Administration	www.sv-veranstaltungen.de
14.09.2015–17.09.2015	Werkstoffwoche Dresden 2015	www.dgm.de
14.09.2015–18.09.2015	MSV – Internationale Maschinenbaumesse 2015	www.offenbach.ihk.de
21.09.2015–22.09.2015	Festool intensiv	www.sv-veranstaltungen.de
22.09.2015–25.09.2015	EuroMold 2015	www.euromold.com
22.09.2015–23.09.2015	18. VDI-Flurförderzeugtagung	www.vdi-wissensforum.de
<p><b>Mehr Branchen-Termine finden Sie auf <a href="http://www.handling.de">www.handling.de</a></b></p>		

**Die stehende Grätsche entlastet die Wirbelsäule.**



**Wir Ihre Mitarbeiter.**



Bearbeitung | Handling | Montage | Prüfung | Robotik

